

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Anti-Peroxiredoxin 3/PRDX3 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal BOB-PB9349-FLUORO488

Artikelname	Anti-Peroxiredoxin 3/PRDX3 Antibody Picoband Fluoro488 Conjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BOB-PB9349-FLUORO488
Hersteller Artikelnummer	PB9349-Fluoro488
Alternativnummer	BOB-PB9349-FLUORO488-100UG
Hersteller	Boster Bio
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E.coli-derived human Peroxiredoxin 3 recombinant protein (Position: T110-Q256). Human Peroxiredoxin 3 shares 93% amino acid (aa) sequence identity with both mouse and rat Peroxiredoxin 3.
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	Calculated Molecular Weight: 27693 MW
NCBI	10935
UniProt	P30048
Puffer	Each vial contains 50% glycerol, 0.9% NaCl, 0.2% Na ₂ HPO ₄ , 0.02% Na ₃ N.

Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	Thioredoxin-dependent peroxide reductase, mitochondrial
Application Verdünnung	Flow Cytometry, Optimal dilutions should be determined by end users.